



HOJA DE TRANSPORTE

Fecha de Vigencia: AÑO 2011

<p>AGROSPEC S.A.</p> <p>Camino El Milagro 257 Maipú – Santiago Tel. Emergencia: (56 – 2) 836 80 00 Fax: (56 – 2) 535 80 20</p>	<p>Nº UN: N.A. Clase: N.A.</p>
<p>TEBUCONAZOL 25 WP AGROSPEC</p> <p>Polvo Mojable</p>	<p>Descripción General TEBUCONAZOL 25 WP AGROSPEC, es un fungicida sistémico con acción protectora. Es absorbido rápidamente por las plantas, con traslocación principalmente acropétala. Es un inhibidor de la biosíntesis del ergosterol (IBE), componente esencial de las membranas celulares de los hongos. Recomendado para el control de <i>Botrytis cinerea</i> y Oídio en floración en vides, Oídio en pomáceas y carozos y Venturia en manzano y peral.</p>
<p>Naturaleza del Riesgo Tebuconazol 25% WP es un producto ligeramente tóxico, cuyos riesgos de contacto son vías respiratorias, la piel y la vista. Su formulación permite una fácil permeabilidad en las membranas. Evítese la respiración prolongada de la neblina de aspersión.</p>	
<p>Elementos de protección Utilizar ropa de protección que permita completo recubrimiento de brazos y piernas, guantes impermeables, gafas de protección y utilizar mascarilla especialmente cuando se trabaja a altas concentraciones.</p>	
<p>Medidas de Primeros Auxilios En caso de inhalación del producto, llevar al afectado a un área libre de contaminación, dar respiración artificial si requiere. En caso de contacto con la piel, proceder a lavar las zonas afectadas con abundante agua fría y limpia, agregar un poco de jabón, en caso de irritación o similar llamar a un médico. En caso de contacto con los ojos, someter al afectado a un lavado con agua corriente por a lo menos 15 minutos, asegurando un buen lavado en los párpados. Buscar a un especialista médico. En casos de ingesta accidental, dar a beber abundante agua e inducir al vómito dirigido por personas con conocimientos en primeros auxilios. Buscar asistencia médica.</p>	
<p>Medios y medidas para combatir el fuego Tebuconazol 25 % WP es un producto no es inflamable ni explosivo. Usar como medio de extinción espuma, CO₂ o polvo seco. Se puede utilizar agua en forma de rocío solamente si es necesario. Como medida de emergencia evacuar el área e impedir el contacto entre el producto y la gente en forma innecesaria. Utilizar equipo adecuado a la emergencia y el uso de mascarilla o respirador autónomo, ya que en presencia de calor el producto descompone en gases tóxicos.</p>	
<p>Medidas para controlar derrames o fugas Aislar la zona e impedir el contacto innecesario con personas. Usar ropa adecuada a la emergencia, considerando el uso de mascarilla o un respirador autónomo. Para recoger el producto derramado, agregar algún material absorbente, tal como: arena, arcilla o similar. Bien barrido o aspirado, evitando la dispersión del producto. Recoger el material y dejarlo en algún vertedero autorizado. Evitar la llegada del producto a fuentes de agua tales como ríos, lagos, etc.</p>	
<p>Información complementaria No posee antidoto.</p>	